

Erweiterte Dünndarmdiagnostik

Prof. Dr. Torsten Kucharzik und Prof. Dr. Dr. Wolfram Domschke (Hrsg.)

UNI-MED Science, 2., neubearb. Auflage 2010, 128 Seiten, 154 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1258-1, Euro 29,80 ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-5258-7, Euro 29,80



Bis vor wenigen Jahren galt der Dünndarm noch als ein Organ, das für diagnostische Verfahren schlecht zugänglich war. Die Dünndarmdiagnostik beschränkte sich auf wenige radiologische, nuklearmedizinische und funktionsdiagnostische Methoden, denen eine Vielzahl von Erkrankungen jedoch entging.

Seit einigen Jahren stehen uns nun mit der Videokapsel-Endoskopie und verschiedenen Enteroskopie-Systemen weitere Verfahren zur Verfügung, welche Meilensteine in der Entwicklung der Dünndarmdiagnostik darstellen. Neben den Innovationen der endoluminalen Diagnostik haben sich die diagnostischen Möglichkeiten auch durch vielfältige Entwicklungen in den Bereichen Radiologie, Sonographie, Nuklearmedizin und Funktionsdiagnostik erweitert.

Dieses Buch stellt in der vorliegenden 2., komplett überarbeiteten Auflage die unterschiedlichen Verfahren und ihre Indikationsgebiete in der Dünndarmdiagnostik und -therapie kompakt und übersichtlich dar. Ein besonderer Schwerpunkt wird auf die Darstellung der "erweiterten" Verfahren der endoluminalen Diagnostik - die Videokapsel-Endoskopie und die Enteroskopieverfahren - gelegt. Das Buch wendet sich gleichermaßen an den klinisch tätigen Kollegen wie auch an den niedergelassenen Allgemeinmediziner und Gastroenterologen, der Patienten mit Dünndarmerkrankungen behandelt.



